



N°5 - janvier 2018

Éditeur responsable : Pierre Devos, président du REHnam

Rédacteur : Manfred Peters ([manfred.peters@unamur.be](mailto:manfred.peters@unamur.be))

---

Chères et chers collègues,

Nous voilà en 2018 qui, pour notre réseau, s'annonce très riche. C'est l'occasion de vous présenter mes meilleurs vœux. Que vos jours soient aussi étincelants que le diamant, que vos amis valent de l'or, que votre cœur soit aussi intense que le rubis, et que votre âme reste aussi pure qu'une perle. Quant au REHnam, qu'il devienne un espace de solidarité active, d'échanges enrichissants et de nouveaux défis à relever ensemble.

Bien cordialement, Manfred

1. Le colloque international sur le thème « **Nanotechnologies et société** » du 29 novembre est en pleine préparation. Pour pouvoir introduire dans les délais les demandes de subsides, il faut que le comité scientifique, le comité organisateur et le programme soient connus assez tôt. Chaque colloque coûte à peu près dix mille euros et demande des centaines d'heures de travail bénévole.
2. Rappelons que les actes du colloque « Les religions : terreau de violence ou source de paix ? » paraissent aux Presses Universitaires de Namur et peuvent être acquis par les membres du REHnam en prévente au prix exceptionnel de 10 euros (frais de port compris).
3. Le programme des déjeuners-conférences du second semestre de l'année académique est presque terminé. Voici le programme provisoire :
  - Vendredi 26 janvier : « La protonthérapie », par Lorraine Donnay
  - En mars, « A propos du romancier Paul Willems » par François d'Udekem
  - Mardi 22 mai : « La robotisation de la vie : menace ou opportunité », par Dominique Lambert

Pour chacune des réunions, vous recevrez une invitation personnelle.

En bref :

Dans le dernier numéro des NOUVELLES, je signalais que l'UNamur a reçu la mention honorifique "Good Practices » de la Commission Européenne pour son projet Erasmus + International Credit Mobility (Dimension Internationale). Les membres du REHnam ont largement contribué à créer des réseaux internationaux et certains d'entre nous sont toujours des acteurs de terrain. Si tel est votre cas, signalez-le moi pour que nous puissions en faire un relevé et le transmettre aux autorités académiques.

Fin 2016, le Ministre de la Recherche, Jean-Claude Marcourt, le Fonds de la Recherche Scientifique (F.R.S.-FNRS) et leurs homologues flamands, le Ministre Philippe Muyters et le FWO, annonçaient la naissance de EOS (Excellence Of Science), un programme de près de 120 millions en 4 ans destiné à financer des projets entre chercheurs du nord et du sud du pays. Le premier appel au programme EOS vient d'aboutir à la sélection très rigoureuse de 38 projets (sur 269 candidats) caractérisés par un très haut niveau d'excellence. Parmi ceux-ci, trois impliquent des chercheurs de l'UNamur, provenant des Facultés d'informatique et de sciences économiques, sociales et de gestion